Index of Claims

Appl	ication	/Control	No.
------	---------	----------	-----

10/743,465

Examiner

Joseph W. Drodge

Applicant(s)/Patent under Reexamination

VIGIL ET AL.

Art Unit

1723

1	Rejected
	Allannad

-	(Through numeral) Cancelled						
÷	Restricted						

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

		Щ									
Cla	im		Date								
- Ciè		-				Jack				\dashv	
-	Original	3/25/06	10/20/06								
Final	įĝ	25/	8								
"	ō	છ	۱۵,								
	1	7	✐	H				\vdash		\vdash	
-	1 2 3 4 5 6	 	Ť	-		-		\vdash	_	\vdash	
	~		1	/-	-			-	_	\vdash	
	4	-	117	_	-						
 	5		٧,					-	-	Н	
-	6	7	1				_	-	-	\dashv	
	7	Ė	V							\vdash	
					-	_				\Box	
\vdash	8 9 10	_	 				$\overline{}$	_		\Box	
	10		_							П	
	11				П				_		
-	12	-			T			П		П	
	13									П	
	14	Γ			П					\Box	
	15	Г	Г		Г					П	
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28		Г							П	
	17			Г						П	
	18									П	
	19	1	Г								
	20										
	21									П	
	22			Г						П	
	23									\Box	
	24	Г	Γ	Γ							
	25										
	26										
	27										
	28										
	29			Ĺ							
	30 31										
	31			L							
	32		$oxed{oxed}$	_			_			Ш	
	32 33 34	_	_	<u> </u>	_	L	<u> </u>			Ш	
	34	_	<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ld}}}}}}$			Ш	Ш	
	35 36	_	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	Ш	L	L	Ш	Ш	
	36	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			\square		Ш	
	37	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L	\vdash	<u> </u>	Ш	
<u> </u>	38 39	_	<u> </u>	_	<u> </u>		<u></u>	lacksquare		Ш	
<u> </u>		_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	40	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	41	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	
<u> </u>	42	_	\vdash	₩	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	Ш	
	43	_	<u> </u>	<u> </u>	⊢		<u> </u>	\vdash	L	Ш	
<u> </u>	44	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	_		Ш	
	45	<u> </u>	<u> </u>	 _	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>		Ш	
	46	<u> </u>	<u> </u> _	<u> </u>	├-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ.	Ш	
<u> </u>	47	<u> </u>	<u> </u>	 	⊢_	L		<u> </u>	Щ.	Щ	
	48	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	Щ	
<u> </u>	49	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	·	L_	Ш	
1	50	ı	ı	l	l		ı				

Cla	im		_	_		ate		_	_	
Final	Original									
\vdash	51	Н							-	
	52									
-	53							_		
.	54				_	Н		_	-	Н
	55	\vdash			_	Н	=			-
—	55 56	Н				-				
<u> </u>	20					_	-	_		Н
\vdash	57		_	_					_	-
<u> </u>	58					_				
<u> </u>	59									
	60									
	61									
	62									_
	63									
	64									
	65									
	66									
	66 67									
	68									
	69								\vdash	
	70									
\vdash	71				_	_		_	\vdash	
	72	_	_	_	-	\vdash		_	\vdash	-
-	71 72 73							_	\vdash	
<u> </u>	74	-	-		-				\vdash	
-	75	_		_						
	76	_	-	_	-	-	-		-	_
-	77	-	_		\vdash	 	<u> </u>		\vdash	
-	78			-	_	-		_	H	_
<u> </u>	79	-	_	_	_			_		\vdash
<u> </u>	79	_	_		_	\vdash	_		\vdash	_
—	80		_		-	\vdash	_			
	81	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	_	\vdash	<u> </u>
<u> </u>	82 83	Ь.	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>
<u></u>	83_	<u> </u>	ļ	L	H	L-	_	_	\vdash	\vdash
<u> </u>	84	Щ	\sqcup	Ш	L	<u> </u>	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
\vdash	85	Щ	_	Щ		L.,	Ш	_	<u> </u>	L_
<u></u>	86	L		Ш		L.,	Щ	_	<u> </u>	
<u></u>	87		_	Ш	Ш				_	_
	88					_	\Box		<u>_</u>	
	89					$ldsymbol{f L}$				
	90									
	91									
	92					$\overline{}$				
	93	\Box			П					
	94	П								
	95									
	. 96		-	\vdash	П			\vdash	-	
	97	Н	_	-		-		<u> </u>	\vdash	
\vdash	98	-	\vdash	-	-	 		\vdash	-	\vdash
-	99	-	 	Н	-			\vdash	\vdash	
 	33	H	-	<u> </u>	Н	<u> </u>		_	_	<u> </u>

Te Fig.	Cla	aim	Date								
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149											
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	Final	Origina									
103								_			Ш
103		101	_		-	_	_		_		
104		102	-	-		_	_	\vdash	\vdash	_	-
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		104	_	_	-	_	_	\vdash	H		\vdash
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		105	_	_	_	-	_	-	-		H
107		106									П
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107									
110		108									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		109					_			_	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 149 149		110	_	L.	<u> </u>	_	<u> </u>	L.	_		Щ
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		111	<u> </u>	ļ	<u> </u>	H	<u> </u>		H	_	\vdash
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 149 149		112	-	┝	_	H	-			<u> </u>	-
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		114	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	-		H
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	-	-	 	\vdash	 	\vdash			
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	\vdash	-						_	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		117			\vdash						
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		118			\vdash						
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119			•						
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120		_			_	_			
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	L	<u> </u>	_						
126		122	<u> </u>	<u> </u>			_			ļ.,-	
126		123	┝		-	⊢	 	-	┝	<u> </u>	\vdash
126		124	⊢		┝	-	 		├	-	Н
128		126	-			 	\vdash	 	\vdash	_	\vdash
128	 	127	_			_	-	Г	\vdash		П
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		128	_		\vdash						
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130									Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	<u> </u>	_		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
134		132	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_		Н
136		133	<u> </u>	├	_	┝	-	├	<u> </u>	⊢	-
136		135	⊢	-	┢	-	-	-	\vdash	-	Н
137	-	136	\vdash	-	\vdash	┢╌		\vdash	\vdash	-	├┤
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	137	┢	\vdash	\vdash	-	Т	F	\vdash	Ι-	H
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	Γ	Г	Τ						
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139									
142		140									
143					_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
144			<u> </u>		<u> </u>	lacksquare	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
145				\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	-	$\vdash\vdash$
146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	Н
147			\vdash	⊢	\vdash	-	-	-	 -	\vdash	Н
148	-		\vdash	\vdash	-	H	-	-	一	\vdash	\vdash
149	<u> </u>	148	\vdash	\vdash	-	<u> </u>	_	H	\vdash	\vdash	Н
		149	 					\vdash	\vdash	Г	\sqcap
		150									